

ГКНТ
www.gknt.gov.by

БелИСА
www.belisa.org.by

Государственный комитет
по науке и технологиям Республики Беларусь

Государственное учреждение «Белорусский институт
системного анализа и информационного обеспечения
научно-технической сферы»

ПРОГРАММА
ЯРМАРКИ
ИННОВАЦИОННЫХ РАЗРАБОТОК
«СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО»

10 июля 2019 года

г. Орша

Место проведения:

Республика Беларусь, Витебская область,
г. Орша, ул. Александра Островского, 2
(здание Оршанского районного исполнительного комитета)

Время проведения:

11.00 – 15.00

Организаторы:

Государственный комитет
по науке и технологиям Республики Беларусь
ГУ «Белорусский институт системного
анализа и информационного
обеспечения научно-технической сферы»

Приветственное слово 10.50 – 11.00

Представитель Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь

Представитель Оршанского районного исполнительного комитета

Выступление участников 11.00 – 15.00

СЕКЦИЯ 1. ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС

Оленеводство

Научное обеспечение создания новых популяций и устойчивого использования ресурсов благородного оленя

Велигуров Павел Александрович, научный сотрудник, магистр биологических наук
ГНПО «Научно-практический центр НАН Беларуси по биоресурсам»

Рыбоводство

Методика искусственного воспроизводства кумжи *Salmo trutta* в лососевых водотоках Беларуси

Плюта Михаил Васильевич, ведущий научный сотрудник лаборатории ихтиологии, кандидат биологических наук
ГНПО «Научно-практический центр НАН Беларуси по биоресурсам»

Птицеводство

Сорбционные материалы на основе торфа как компонент глубокой подстилки для птицефабрик

Янута Юрий Григорьевич, ведущий научный сотрудник, кандидат технических наук, доцент
ГНУ «Институт природопользования НАН Беларуси»

СЕКЦИЯ 2. ВЕТЕРИНАРИЯ

Гель для лечения и профилактики мастита у коров «Диоксилин-гель»

Юркштович Николай Константинович, ведущий научный сотрудник, кандидат химических наук
НИИ физико-химических проблем Белорусского государственного университета

Вакцина против некробактериоза крупного рогатого скота

Мистейко Михаил Михайлович, заведующий отделом ветеринарных технологий, кандидат ветеринарных наук
РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С. Н. Вышелесского»

Вакцина «РЕСПИВАК» для профилактики пастереллеза крупного рогатого скота

Мистейко Михаил Михайлович, заведующий отделом ветеринарных технологий, кандидат ветеринарных наук
РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С. Н. Вышелесского»

Препарат ветеринарный «Бравидефен»

Лихачёва Марина Игорьевна, старший научный сотрудник группы НТИСиП
РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С. Н. Вышелесского»

Препарат ветеринарный «Метафитохит»

Борисовец Дмитрий Сергеевич, заведующий отделом вирусных инфекций,
кандидат ветеринарных наук
РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С. Н. Вышелесского»

Препарат ветеринарный «Сапофор»

Борисовец Дмитрий Сергеевич, заведующий отделом вирусных инфекций,
кандидат ветеринарных наук
РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С. Н. Вышелесского»

СЕКЦИЯ 3. ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Комплекс витаминный «Славяна» и комплекс минеральный «Лада»

Мадзиевская Татьяна Афанасьевна, начальник центра пищевых технологий
УП «УНИТЕХПРОМ БГУ», кандидат химических наук
Учебно-научно-производственное республиканское унитарное
предприятие «УНИТЕХПРОМ БГУ»

Фитоконплексы обогатительные «Кредо», «Салюс-1», «Салюс-2»

Мадзиевская Татьяна Афанасьевна, начальник центра пищевых технологий
УП «УНИТЕХПРОМ БГУ», кандидат химических наук
Учебно-научно-производственное республиканское унитарное предприятие
«УНИТЕХПРОМ БГУ»

Дезинфицирующее средство «Дегуфос»

Бойко Дарья Павловна, ведущий инженер ИПП
ГНУ «Институт химии новых материалов НАН Беларуси»

Разработка и освоение производства новых видов кислотно-гидролизированных крахмалов

Литвяк Владимир Владимирович, главный научный сотрудник,
доктор технических наук, кандидат химических наук, доцент
РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по продовольствию»

СЕКЦИЯ 4. АГРОХИМИЯ

Удобрения

Технология использования биопрепаратов при возделывании кукурузы

Трухоновец Вячеслав Ветиславович, доцент кафедры лесохозяйственных
дисциплин, кандидат сельскохозяйственных наук
УО «Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины»

Производство жидких гуминовых удобрений на основе вермигумуса для всех видов сельскохозяйственных культур и декоративных растений

Максимова Светлана Леонидовна, заведующая сектором вермитехнологий и физико-химических методов исследований — испытательным центром, кандидат биологических наук, доцент
ГНПО «Научно-практический центр НАН Беларуси по биоресурсам»

Комплексные органоминеральные гранулированные удобрения пролонгированного действия

Янута Юрий Григорьевич, ведущий научный сотрудник, кандидат технических наук, доцент
ГНУ «Институт природопользования НАН Беларуси»

Минеральные удобрения с фитогормональной добавкой

Бойко Дарья Павловна, ведущий инженер ИПГ
ГНУ «Институт химии новых материалов НАН Беларуси» (совместно с ИБОХ НАН Беларуси)

Почвоулучшающая добавка «Бокаши ОП»

Леферд Галина Аркадьевна, научный сотрудник лаборатории радиоэкологии
ГНУ «Институт радиобиологии НАН Беларуси»

Водорастворимый биоцид «Фунгицид-П»

Бойко Дарья Павловна, ведущий инженер ИПГ
ГНУ «Институт химии новых материалов НАН Беларуси»

Регуляторы роста

Регулятор роста растений «Фитовитал»

Гончарук Виолетта Михайловна, заведующая лабораторией химии и испытаний пестицидов
ГНУ «Институт биоорганической химии НАН Беларуси»

Регулятор роста растений «Макрофитум, ВС»

Пальченко Светлана Анатольевна, научный сотрудник
ГНУ «Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича НАН Беларуси»

СЕКЦИЯ 5. РАСТЕНИЕВОДСТВО И ГРИБОВОДСТВО

Новые сорта растений

Сорта новой эфирно-масленичной и пряно-ароматической культуры — нигеллы

Исакова Анастасия Леонидовна, аспирант кафедры плодовоовощеводства
УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия»

Сорта и гибриды томатов, включенные в Государственный реестр Республики Беларусь (Черри-Коралл, Азарт F₁, Витязь F₁, Алешка, Виноградная гроздь)

Добродькин Михаил Михайлович, заведующий кафедрой сельскохозяйственной биотехнологии и экологии, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия»

Сорта и гибриды перца сладкого, включенные в Государственный реестр Республики Беларусь (Каштоуны F, Чырвоны Магнат, Алтын, Червонец, Горецкий красный)

Добродькин Михаил Михайлович, заведующий кафедрой сельскохозяйственной биотехнологии и экологии, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», ГНУ «Институт генетики и цитологии НАН Беларуси»

Новые сорта пряно-ароматических, зеленых, овощных и декоративных культур

Сачивко Татьяна Владимировна, доцент кафедры сельскохозяйственной биотехнологии, экологии и радиологии, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия»

Новый сорт озимого рапса Витень

Буштевич Виктор Николаевич, заведующий отделом тритикале и пшеницы
Гордей Станислав Иванович, заведующий лабораторией озимой пшеницы, кандидат биологических наук
РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию»

Гибрид F₁ озимой диплоидной ржи Белги

Буштевич Виктор Николаевич, заведующий отделом тритикале и пшеницы
Гордей Станислав Иванович, заведующий лабораторией озимой пшеницы, кандидат биологических наук
РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию»

Сорт яровой мягкой пшеницы Акция

Буштевич Виктор Николаевич, заведующий отделом тритикале и пшеницы
Гордей Станислав Иванович, заведующий лабораторией озимой пшеницы, кандидат биологических наук
РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию»

Экотехнология выращивания ягодников подсемейства Брусничные на основе аборигенного биоразнообразия и районированных сортов

Маховик Игорь Валентинович, научный сотрудник сектора пищевых и лекарственных ресурсов леса
ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»

Сорт льна масленичного Фокус

Андроник Елена Леонидовна, заведующая лабораторией селекции льна масленичного, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
РУП «Институт льна»

Среднеспелый сорт льна-долгунца Рубин

Богдан Виктор Зигмундович, заместитель директора по научной работе, заведующий лабораторией селекции льна-долгунца, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
РУП «Институт льна»

Грибы

Технологии выращивания съедобных и лекарственных грибов: шиитаке, вешенки королевской, рейши, герициума гребенчатого

Трухоновец Вячеслав Ветиславович, доцент кафедры лесохозяйственных дисциплин, кандидат сельскохозяйственных наук

УО «Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины»

Биотехнологии культивирования съедобных и лекарственных грибов

Маховик Игорь Валентинович, научный сотрудник сектора пищевых и лекарственных ресурсов леса

ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»

Защита растений

Экологически безопасный способ борьбы с борщевиком Сосновского

Пальченко Светлана Анатольевна, научный сотрудник

ГНУ «Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича НАН Беларуси»

СЕКЦИЯ 6. ЭКОЛОГИЯ

Модельные тест-системы на основе организмов с различным типом транспорта кислорода

Прощко Юлия Эдуардовна, лаборант кафедры химии

УО «Витебский государственный университет имени П. М. Машерова»

Разработка технологии и оборудования для производства активированных углей на основе торфа и иного органического сырья

Янута Юрий Григорьевич, ведущий научный сотрудник, кандидат технических наук, доцент

ГНУ «Институт природопользования НАН Беларуси»

Материалы из золы от сжигания твердых горючих ископаемых

Янута Юрий Григорьевич, ведущий научный сотрудник, кандидат технических наук, доцент

ГНУ «Институт природопользования НАН Беларуси»

Сорбент эмульгированных нефтепродуктов и поверхностно-активных веществ порошкообразный гуминовый

Янута Юрий Григорьевич, ведущий научный сотрудник, кандидат технических наук, доцент

ГНУ «Институт природопользования НАН Беларуси»

Мембранные материалы на основе кристаллического диоксида кремния с биоцидными свойствами поверхности для микрофильтрационной очистки воды (совместно с ИОНХ НАН Беларуси)

Бойко Дарья Павловна, ведущий инженер ИПП

ГНУ «Институт химии новых материалов НАН Беларуси»

Стеновые материалы с повышенными теплотехническими свойствами на основе заполнителей растительного происхождения

Долгонок Андрей Валентинович, ассистент кафедры строительного производства УО «Полоцкий государственный университет»

СЕКЦИЯ 7. МЕХАНИЗАЦИЯ

Машины и оборудование

Комплекс машин для механизации сельского хозяйства

Комлач Дмитрий Иванович, заместитель генерального директора по внедрению и испытаниям

РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»

Датчики уровня топлива

Родионов Андрей Александрович, и. о. начальника Инновационно-технического центра УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники», кандидат военных наук, доцент
УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»

Технологии защиты деталей

Энергоэффективные технологии и оборудование поверхностного упрочнения быстроизнашивающихся деталей

Карпович Сергей Леонидович, заведующий сектором трансфера инноваций ОНТИМ Филиал БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт»
НИИЛ плазменных и лазерных технологий

Комплексное поверхностное упрочнение интенсивно изнашиваемых стальных деталей

Карпович Сергей Леонидович, заведующий сектором трансфера инноваций ОНТИМ Филиал БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт»
НИИЛ упрочнения стальных изделий

Термодиффузионные цинковые антикоррозионные покрытия на изделиях из металла

Карпович Сергей Леонидович, заведующий сектором трансфера инноваций ОНТИМ Филиал БНТУ «Научно-исследовательский политехнический институт»
НИИЛ упрочнения стальных изделий

СЕКЦИЯ 8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Учебные модели

Учебное пособие «Макет водонапорной башни»

Федотова Наталья Генадьевна, преподаватель I категории
УО «Городокский государственный аграрно-технический колледж»

Автоматизация технологических процессов теплицы с применением микроконтроллера

Бендиков Алексей Михайлович, преподаватель I категории
УО «Городокский государственный аграрно-технический колледж»

Программное обеспечение

Разработка и внедрение программного обеспечения «WEB-комплекс “Экстра-Ферма”» для контроля процессов (технологий) и информационного обмена на основе централизованного онлайн-решения

Иванкович Игорь Валерьевич, юрисконсульт
Кардаш Юрий Яковлевич, заместитель директора
ОАО «Энергия Прогресса» — резидент ЗАО «Брестский научно-технологический парк»

Компьютерная программа поддержки принятия решений по оптимизации структуры сырьевого конвейера для обеспечения хозяйств кормами

Сеньков Андрей Григорьевич, заведующий кафедрой автоматизированных систем управления производством, кандидат технических наук, доцент
УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»

Геоинформационная система распространения инвазивных видов (колоний борщевика Сосновского) на территории Витебской области (по административным районам)

Соколовский Евгений Васильевич, стажер младшего научного сотрудника
УО «Витебский государственный университет имени П. М. Машерова»

Методические пособия

Методические рекомендации по повышению кадрового потенциала и мотивации труда управляющей организации (управляющего) на основе предпринимательства

Антоненко Михаил Николаевич, заведующий сектором социального развития села, кандидат экономических наук, доцент
РНУП «Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси»

Модели реформирования и оздоровления убыточных, устойчиво неплатежеспособных сельскохозяйственных организаций

Горбатовский Александр Викторович, заведующий сектором экономики отраслей сельского хозяйства
РНУП «Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси»

Научно-методические рекомендации по разработке сбалансированных программ развития сельскохозяйственного производства организаций АПК

Горбатовский Александр Викторович, заведующий сектором экономики отраслей сельского хозяйства
Горбатовская Оксана Николаевна, старший научный сотрудник сектора экономики отраслей сельского хозяйства
РНУП «Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси»